

小型・高速・高精度

ワイヤーストリッパ ZKS-12

特 長

- 1 多芯ケーブルの端末処理に最適
- 2 各種AWGに合わせた刃物調整がダイヤルで簡単設定
- 3 ストリップモード（フル・セミストリップ）をワンタッチで切り替え可能（無段階調整も可能）
- 4 AWG14～30まで刃物交換不要
- 5 芯線に傷がつきにくいカッターバック機能あり
- 6 1サイクル0.5秒の加工能力
- 7 1.0mm～20mmのストリップ長
ITS-10HSより5mm延長
- 8 チタンコーティング刃を標準装備で長寿命
- 9 ダイヤモンド電着クランパ標準採用で
電線被覆へのキズを軽減



ITS-10HSの後継上位機種

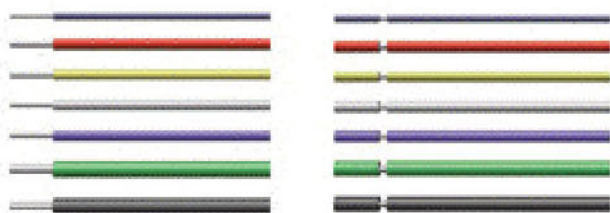
仕 様

品 名	ZKS-12	
ストリップ長	[mm]	1.0～20
ストリップモード		ワンタッチ切り替え (フルストリップ、セミストリップ)
セミストリップ	[mm]	0.5～20
対象ケーブル径 ※1		AWG14～30/2～0.05sq
最小切り込み設定単位	[mm/クリック]	0.02
加工時間	[秒]	0.5～1.2
刃物材質		チタンコーティング
刃物構成	[枚]	2
電源		AC100V 1A
外形寸法 ※2	[mm]	146W×314D×176H
質量	[kg]	6

※1.材質によりストリップできないものがあります。
※2.外形寸法には、ネジなどの突出部は含まれていません。

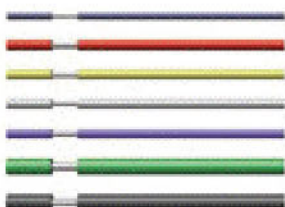
適合材料

- 電線 ●PVC ●テフロン
- 光ファイバケーブル（プラスチックファイバ） など



フルストリップ

セミストリップ小



セミストリップ大



多芯ケーブル

オプション・保守部品

- V刃チタンコーティング : B12C
(標準品) (2枚1セット)
- ダイヤモンド電着クランパ : C12
(標準品) (2個1セット)
- クランパ(ローレット加工) : C10H
(2個1セット)
- 3mm幅クランパ : C10H-2
- フットスイッチ : FS10H



V刃チタンコーティング : B12C
(標準添付品)



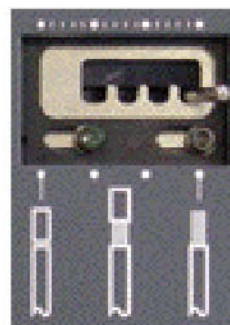
ダイヤモンド電着クランパ : C12
(標準添付品)

特注品

特注仕様として細線対応（カッターバック機能なし）も可能（AWG36まで）



サンプル加工時



ストリップモード
切り替えスイッチ



ストリップ長調整、刃先調整
スピードコントロール部